**Показатели доступности и качества медицинской помощи**

**за 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | | Показатели | Базовое значение 2022 г | Единица измерения | 2023 г. |
|
| Критерии доступности медицинской помощи: | | | | | |
| 1 | | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе: | 47 | Процент | 79 |
| городского населения | 48 | Процент | 79 |
| сельского населения | 55 | Процент | - |
| 2 | | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий | 8,4 | Процент | 8,9 |
| 3 | | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий | 2,1 | Процент | 2,4 |
| 4 | | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | 2,1 | Процент | 1,9 |
| 5 | | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | - | Процент | - |
| 6 | | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | - | человек | - |
| 7 | | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | - | человек | - |
| 8 | | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | 91 | Процент | 92 |
|
| 9 | | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | 95 | Процент | - |
| 10 | | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 43 | Процент | - |
| Критерии качества медицинской помощи: | | | | | |
| 11 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | | 17,2 | Процент | 10,1 |
| 12 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | | 16 | Процент | 10 |
| 13 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | | 16 | Процент | - |
| 14 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры осмотрыарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | | 0,09 | Процент | - |
| 15 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | | 90 | Процент | 100 |
| 16 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | | 50,9 | Процент | 100 |
|
| 17 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | | 73,9 | Процент | 100 |
| 18 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | | 7,8 | Процент | - |
| 19 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | | 20,5 | Процент | - |
| 20 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | | 2,8 | Процент | - |
| 21 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов с начала заболевания | | 2,0 | Процент | - |
| 22 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | | 2,0 | Процент | - |
| 23 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | | 100 | Процент | - |
| 24 | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие" | | 87 | Процент | 100 |
| 25 | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | | 280 | Единиц | - |
| 26 | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры ЭКО завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры ЭКО | | 30,5 | Процент | - |
| 27 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | | 91 | Единиц | 1 |
| 28 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма" | | 73,8 | на 100 тыс. населения в год | 0 |
| 29 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» | | 97,5 | на 100 тыс. населения в год | 0 |
| 30 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» | | - | на 100 тыс. населения в год | 0 |
| 31 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» | | 451,6 | на 100 тыс. населения в год | 0 |
| 32 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» | | 284,5 | на 100 тыс. населения в год | 0 |
| 33 | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию | | 26 | на 100 тыс. населения в год | 0 |
| 34 | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | | 30 | Процент | 0 |
| 35.1 | Выполнения функции врачебной должности, в том числе: | |  | Посещение | 4422 |
| в городской местности | |  | Посещение | 4422 |
| в сельской местности | |  | Посещение | 0 |
| 35.2 | Показателей рационального использования коечного фонда, в том числе: | |  | Дни | - |
| в городской местности | |  | Дни | - |
| в сельской местности | |  | Дни | - |